

## Ficha Técnica

**Produto:** Semi-Pele Speed

**SKU:** 056.SPEED

**Sector(es):** Aeronáutica, Automóveis Clássicos, Automóvel, Decoração, Ferroviária, Náutica

**Categoria:** Semi-Pele para Estofos

Propriedade	Valor
Normas	DIN EN ISO 1421   DIN EN ISO 5470-2   DIN EN ISO 105-B02   DIN 53357   BS 5852   DIN 53
Largura	1.37
Peso	1.37
Composição	30% backing, 60% PU, 10% Leather fiber
Abrasão Martindale	60 Cycles
Solidez Luz	5
Resistência Luz	5
Resistência Tração	520
Resistência Abrasão	60
Comportamento Fogo	PASS
Inflamabilidade	Pass
Comprimento da Peça	30
Hidrolise	Pass
Camada Adesiva	40
Nome do Produto	SPEED - Couro Sintético
Material do Suporte	Wet PU (Synthetic Leather)
Composição Fibra Couro	60%
Composição do Suporte	30%
Composição PU	10%
Resistência ao Rasgo Longitudinal	35
Resistência ao Rasgo Transversal	48
Resistência a Tração Longitudinal	520
Resistência a Tração Transversal	538
Resistência a Abrasão Seco	4.5
Resistência a Abrasão Molhado	4.5
Abrasão Martindale Seco	60
Abrasão Martindale Molhado	30